

Entre-Prises ; créateur d'escalades

Entre-Prises, pionnier et leader dans la création de prises et de structures artificielles d'escalade.

Grimper en ville

Rendre l'aventure accessible ! S'inspirer de la nature, de ses espaces de jeux et de sensations, pour créer de **nouveaux équipements sportifs de loisirs et d'enseignement**.




Des murs d'escalade, des cascades de glace, des grottes, autant de structures artificielles qui permettent aujourd'hui de découvrir et de pratiquer proche de chez soi, toute l'année et en toute sécurité, des activités aventure.







Entre-Prises, **premier fabricant mondial de murs d'escalade** et partenaire de la FFME, du BMC (Fédérations Nationales) et de l'IFSC (Fédération Internationale), a développé un savoir-faire unique dans la construction de ces nouvelles structures artificielles d'aventure.

Sa gamme variée d'équipements sur-mesures ou standards, toujours innovants et sécurisés, fait d'Entre-Prises un véritable **créateur d'escalades**.

23 ans d'innovation

Ce sont des passionnés d'aventure et d'activités de « pleine nature » qui ont façonné et continuent de faire vivre Entre-Prises. Avec plus de 5000 structures dans le monde entier et 23 ans d'expérience le savoir-faire d'Entre-Prises est bel et bien unique.

	1985	Invention des premières prises amovibles en béton de résine.
	1986	Premières Structures Artificielles d'Escalade (S.A.E.). Elles sont constituées de anneaux de bois enduits de résine : système CRISTALITHE.
	1990	Invention du système EMPREINTE : panneaux en polyester pour mur d'escalade, sculptés en trois dimensions, modulables et interchangeables. Un brevet exclusif Entre-Prises.

	1994	Jeux Olympiques de Lillehammer : construction de la première SAE entièrement articulée.
	2000	Invention du système de sécurité EPS (" Explosion Proof System ") pour les prises d'escalade. Un brevet exclusif Entre-Prises. Système certifié par l'organisme de contrôle allemand TÜV.
	2001	Construction d'un complexe artificiel de spéléologie au Pays de Galles.
	2002	Création de la première structure artificielle de glace en intérieur à La Haye.
	2006	Lancement du système MosaiK : un système novateur permettant la réalisation de murs d'escalade en 3 dimensions. Ce système repose sur une découpe des panneaux par commande numérique ce qui permet une grande précision de montage. Bois certifié FSC.
	2007	La IFSC (International Federation of Sportclimbing) à été créée le 27 janvier 2007 dans le but d'organiser la compétition d'escalade au niveau mondial. La même année, Entre-Prises est devenue partenaire afin de développer l'escalade au niveau mondial.

Dernières réalisations

Le projet Malmö city park , Suède

L'installation de trois magnifiques blocs d'escalade en « Freeform » à Malmö (Suède). Inspiré par les blocs d'Hampi et de Fontainebleau ils ont chacun leur propre style, couleur et forme. Ils représentent 220 m² de surface grimpable !



Malmö Boulder park 2008

Le projet Aspire towers, Qatar

18 mois de travail pour ces impressionnantes tour en béton projeté à Qatar.



Bloc coup du Monde

Bravo à la FFME pour l'organisation et aux athlètes pour leur performance! Vous souhaitez obtenir des informations sur les blocs "futuristes" fournis par Entre-Prises, contactez nous sur courrier@entre-prises.com.



What's up salle de bloc, Lille, France

Entre-Prises, partenaire historique de what's up, travaillait depuis de nombreux mois sur ce superbe projet. Il n'aura fallu que quelques semaines à notre équipe de monteurs pour concrétiser sur site les plans papier ! Une superbe salle de blocs accompagnée d'un des premiers mur freeform français. 450 m² de blocs en Mosaik.



Migros vitamin parc, Neydens, France

Le géant de la grande distribution suisse Migros se lance dans l'univers des loisirs et construit un énorme complexe près d'Annemasse, à Neydens, à quelques kilomètres de la frontière suisse. L'espace loisirs se divisera en trois pôles : aquatique, bien-être et sportif. Outre les mégas piscines et autres réjouissances aquatiques, le complexe accueillera un espace fitness de 1000 m², quatre cours de squash, cinq terrains de badminton, ainsi qu'un mur d'escalade représentant une surface grimvable de 1300 m² environ, visible depuis le mail commercial. C'est la société Entre-Prises qui est chargée de sa réalisation.



Contact Presse

Pour plus d'information ou d'images merci de contacter

Entre-Prises Meta van HOEK Z.I. de Tire-Poix 38660 St-Vincent-de-Mercuze France.
+33 4 76 08 53 08 meta@entre-prises.com www.entre-prises.com